

## 2021 年第 88 號法律公告

# 《2021 年化學武器(公約)條例(修訂附表 1)令》

(由商務及經濟發展局局長根據《化學武器(公約)條例》(第 578 章)  
第 40(1) 條作出)

### 1. 生效日期

本命令自商務及經濟發展局局長以憲報公告指定的日期起實施。

### 2. 修訂《化學武器(公約)條例》

《化學武器(公約)條例》(第 578 章)現予修訂，修訂方式列於第 3 條。

### 3. 修訂附表 1(為附表 1 化學品的定義的目的而列出的化學品)

(1) 附表 1，英文文本，第 (1) 項——

廢除

“ $C_{10}$ ”

代以

“equal to or less than  $C_{10}$ ”。

(2) 附表 1，英文文本，第 (2) 項——

廢除

“ $C_{10}$ ”

代以

“equal to or less than  $C_{10}$ ”。

(3) 附表 1，英文文本，第 (3) 項——

廢除

“ $<C_{10}$ ”

代以

“equal to or less than  $C_{10}$ ”。

(4) 附表 1，A 部分，在第 (8) 項之後——

加入

“(8A) N-(1-(二烷基(少於或等於 10 個  
碳原子的碳鏈，包括環烷)胺基)  
亞烷基(氫或少於或等於 10 個碳  
原子的碳鏈，包括環烷))-P-烷基  
(氫或少於或等於 10 個碳原子的  
碳鏈，包括環烷)氟膦醯胺及相  
應烷基化鹽或質子化鹽

例如：N-(1-(二正癸胺基)亞正  
癸基)-P-正癸基氟膦醯胺

(2387495-99-8)

N-(1-(二乙胺基)亞乙  
基)-P-甲氟膦醯胺

(2387496-12-8)

(8B) N-(1-二烷基(少於或等於 10 個  
碳原子的碳鏈, 包括環烷)胺基)  
亞烷基(氫或少於或等於 10 個碳  
原子的碳鏈, 包括環烷)氨基氟  
磷酸烷(氫或少於或等於 10 個碳  
原子的碳鏈, 包括環烷)酯及相  
應烷基化鹽或質子化鹽

例如 : N-(1-(二正癸胺基)亞正  
癸基)氨基氟磷酸正癸酯 (2387496-00-4)

N-(1-(二乙胺基)亞乙基)  
氨基氟磷酸甲酯 (2387496-04-8)

N-(1-(二乙胺基)亞乙基)  
氨基氟磷酸乙酯 (2387496-06-0)

(8C) (雙(二乙胺基)亞甲基)甲氟膦  
醯胺 (2387496-14-0)

(8D) 氨基甲酸酯類(二甲胺基甲酸毗  
啶酯類的季銨鹽及雙季銨鹽) :

(a) 二甲胺基甲酸毗啶酯類的季  
銨鹽 :

1-[N,N-二烷基(少於或等於  
10 個碳原子的碳鏈)-N-(n-  
(羥基、氰基、乙醯氨基)  
烷基(少於或等於 10 個碳  
原子的碳鏈)]-n-[N-(3-二甲  
胺基甲醯氨基- $\alpha$ -皮考啉基)-  
N,N-二烷基(少於或等於  
10 個碳原子的碳鏈)]二溴  
癸銨鹽(n=1-8)

例如：1-[N,N-二甲基-N-(2-  
羥基)乙基]-10-[N-(3-  
二甲胺基甲醯氨基- $\alpha$ -  
皮考啉基)-N,N-二甲  
基]二溴癸銨鹽

(77104-62-2)

(b) 二甲胺基甲酸吡啶酯類的雙  
季銨鹽：

1,n-雙[N-(3-二甲基胺基甲  
醯氨基- $\alpha$ -皮考啉基)-N,N-  
二烷基(少於或等於 10 個  
碳原子的碳鏈)]-(2,(n-1)-二  
酮)二溴烷銨鹽(n=2-12)

例如：1,10-雙[N-(3-二甲胺  
基甲醯氨基- $\alpha$ -皮考  
啉基)-N-乙基-N-甲  
基]-2,9-二酮-二溴癸  
銨鹽

(77104-00-8)”。

《2021 年化學武器(公約)條例(修訂附表 1)令》

2021 年第 88 號法律公告

B3906

第 3 條

(5) 附表 1，英文文本，第 (10) 項——

廢除

“ $<C_{10}$ ”

代以

“equal to or less than  $C_{10}$ ”。

商務及經濟發展局局長

邱騰華

2021 年 6 月 7 日

---

# 《2021 年化學武器(公約)條例(修訂附表 1)令》

2021 年第 88 號法律公告  
B3908

註釋  
第 1 段

## 註釋

本命令修訂《化學武器(公約)條例》(第 578 章)附表 1，旨在反映根據《關於禁止發展、生產、儲存和使用化學武器及銷毀此種武器的公約》(該公約亦被普遍稱為《化學武器公約》)的《關於化學品的附件》中的附表 1 就有毒化學品而採納的最新改動。本命令亦對該條例附表 1 的英文文本作出輕微技術修訂。